CROMACHE DESA GUERRA

IA - ANNO IV - N. 40 - 3 OTTOBRE 19

Lire 1,50

ENTRO LA CENTRALE DI TIRO





PUBBLICITÀ

Vin Mansoni, 14 - Tel. 14.260 ABBONAMENTI

uale L. 70 semestrale L. 35 L, 130 semestrale L. 70

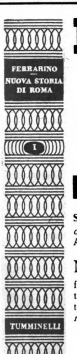
Fascicoli arretrati L. 2 cadauno

risparmio di maggiori spese di vaglia versare l'importo degli abb menti o della copie arretrate sul CONTO CORRENTE POSTALE 1/24910 TUMMINELLI EDITORE - ROMA - Città Universitaria

n spedire a parte una lettera o una cartolina con le indicazioni relative versamento quando tali indicazioni possono essere contenute nello spazio riserrate alla causale del versamento nel Bollettino di C/C Postate.

Esce ogni sabato in tutta Italia e costa lire 1,50 I manoscritti anche se non pubblicati non si restituiscon

TUMMINELLI EDITORE - ROMA



NUOVA

STORIA DI ROMA

di ALDO FERRABINO DELL'UNIVERSITÀ DI PADOVA

VOLUMI

SEI SECOLI DI LOTTA E DI CIVILTÀ

dalla prima conquista imperiale di Roma alla massima sua espansione

NUOVA STORIA

fedelissima alla tradizione antica, interpres tata con sentimento nuovo e vivo, facendo tesoro dei più recenti e sicuri accerta: menti scientifici: adatta ad ogni lettore.

> PER AVVICINARE LA VITA DEI ROMANI ANTICHI ALLA COMPRENSIONE DEGLI ITALIANI D'OGGI

imminente la pubblicazione del primo volume

Tumminelli Editore

SANDHE ANCHE VOI

954



Provate anche voi a cospargervi il volto

col TALCO BORATO GIBBS! Tutte le irritazioni, tutti i bruciori provocati dall'uso giornaliero del rasoio scompaiono per merito del TALCO BORATO GIBBS, che, per la sua particolare composizione, possiede notevoli proprietà assorbenti e rinfrescanti.

Giornaliera Igiene = Bellezza Buona Salute



IBBS TALCO BORATO

S. A. STABILIMENTI ITALIANI GIBBS - MILANO

BANCA COMMERCIALE ITALIANA

CAPITALE L. 700.000.000 INTERAMENTE VERSATO RISERVA LIRE 170.000.000



la uno stabil'mento di guerra italiano: carri armati pronti per essero destinati alle nostre unità corazzate (R. G. Luce)

IL TRIPARTITO E L'ORDINE NUI

Con particolare solennità è stato celebrato in Italia, in Germania, nel Giappone e nei paesi aderenti, il secondo anniversario del Patto Tripartito. La perfetta concordia di intenti, la piena solidarietà degli alleati. decisi a continuare la lotta fino alla totale vittoria, sono state autorevolmente ed eloquentemente ribadite dai messaggi dei Capi di Stato, dei Capi di Governo e dei Ministri degli Esteri.

Il Patto Tripartito - questa è la nota dominante dei messaggi - è sorto con intenzioni pacifiche non meno dell'Asse e dell'alleanza italotedesca, allo scopo di definire e accomunare le visioni e le mete politiche dei firmatari e richiamare su esse la comprensione e la volonterosta collaborazione di tutte le altre grandi e piccole nazioni. Come ha detto benissimo il conte Ciano nel suo messaggio, il Patto Tripartito non nacque da un puro calcolo diplomatico e neppure dalle immediate necessità della guerra, « ma da! la profonda coscienza che avevano e che hanno i nostri popoli dell'uniti della causa che essi sono chiamati a servire, dell'unità dei destini per i quali sono chiamati a combattere ». L'Italia, la Germania e il Giappone hanno rappresentato in questi anni le grandi forze di rinnovamento della storia del mondo e una suprema solidarietà ha legato e lega queste forze nella loro lotta per aprire la via alle rivendicazioni dei vitali diritti delle nazioni, per porre le basi ed assicurare le condizioni di un nuo. vo ordine di cose, inteso a promuovere il benessere, la stabilità, la sicurezza dei popoli. « Questa è stata la premessa, questo è l'objettivo del Patto Tripartito e del progressivo sviluppo della sua potenza e della sua sfera di azione, con la partecipazione di quegli Stati - la Bulgaria, la Croazia, la Romania, la Slovacchia. l'Ungheria -- che si sono ha voluto svalutare i significati Uniti inviano aiuti e rifornimenti associati a noi per il trionfo della nostra causa ».

Non meno esplicito è stato von Ribbentrop. « Lo scopo che ci siamo prefissi di raggiungere, firmando tale Patto, era di impedire l'estendersi della guerra europea, allora già scoppiata, in una vera guerra mondiale, di facilitare il ristabilimento della pace e di spianare la via ad un nuovo ordine mondiale basato sulla giustizia. I nemici del Tripartito la pensavano in modo diverso. Nel loro egoismo e nella loro rapacità, hanno contestato ai nostri giovani, sani popoli, tendenti ad un più grande avvenire, il loro diritto più naturale, cioè il diritto allo spazio e alla loro parte dei beni di questa terra. Il loro atteggiamento non poteva lasciare nessun dubbio che il problema del diritto vitale e della stessa esistenza dei nostri popoli era in questione ».

Dal canto suo, il ministro degli Esteri del Giappone, Tani, ha messo in luce il carattere iniziale del Patto, « All'atto della conclusione del Patto, le tre Potenze intendevano limitare il campo del conflitto in Europa e nell'Asia centrale e prevenire l'estensione della guerra. Gli uomini politici anglo-americani, con le loro spudorate e presuntuose richieste, non hanno voluto comprendere l'intenzione delle tre Potenze. Essi, insieme con loro accoliti, hanno provocato la guerra contro il Giappone, contro la Germania e contro l'Italia. In seguito a ciò, le complicazioni esistenti in Oriente e in Occidente si sono trasformate nella guerra mondiale. Non vi è dubbio che la responsabilità di tale fatto ricade sulla parte avversaria angloamericana ».

Non v'è nulla da aggiungere a queste dichiarazioni. La politica dell'Inghilterra e degli Stati Uniti, che so l'Atlantico, infatti, che gli Stati

do nei suoi indirizzi prepotenti e aggressivi, ne ha fatto uno strumento difensivo, che la guerra scatenata dalla Gran Bretagna per diretta ispirazione di Roosevelt, ha trasformato in un formidabile strumento offensivo e di vittoria. L'unione delle forze costituita dal Patto Tripartito e dai suoi associati, è senza precedenti nella storia come è senza precedenti l'unione dei popoli operosi e indomiti che l'esprimono. In forza di essa, la guerra mondiale ha una scena unica, un unico sistema di operazioni, senza isolamenti o variazioni di settori. Ogni giorno questa unità di guerra del Trpartito si rivela nell'armonia dei suoi metodi, tutti confluenti ad un unico fine, che è quello di battere insieme, senza soste, dovunque si trovi, il nemico.

Alla vigilia del secondo annuale del Patto Tripartito, le forze navali del Giappone facevano la loro comparsa nell'Atlantico. L'importanza di tale avvenimento è intuitiva, sia dal punto di vista politico, come dal punto di vista strategico. L'unità del Tripartito ha avuto una nuova consacrazione. Tale unità, che sul terreno politico e morale fu sempre perfetta fin dat primo giorno, oggi si è perfezionata anche sul terreno militare. Come forze navali germaniche lottano contro il comune nenico nell'Oceano Indiano, che è il tea tro di operazioni specifico del Giappone, così oggi forze navali nipooniche si preparano a combattere neil'Atlantico, che è un fronte tipicamente dell'Asse.

Le conseguenze di questa collaborazione giapponese nell'Oceano che per l'Inghilterra e gli Stati Uniti è di importanza vitalissima, non tarderanno a farsi sentire. E' attraver-

ideali e concreti del Patto, insisten- all'Inghilterra e alla Russia ed è sempre attraverso l'Atlantico che dovrebbero avviarsi verso l'Europa i contingenti americani destinati all'ipotetico secondo fronte. Questo mare è già insidiatissimo e non passa giorno senza che le forze dell'Asse non infliggano severissime perdite ai convogli diretti ad alimentare la resistenza del bolscevismo. Esse cono di tale entita, che gli uomini di governo del Regno Unito come la stanpa non nascondono le loro preoccupazioni, i loro timori e, diciamo pure. le loro paure. Non c'è, intatti, produzione che basti a neutralizzare le perdite provocate dai sottomarini dell'Asse, non c'è sforzo, per quanto portato alla massima intensità, che consente una qualsiasi illusione nella lotta incessante fra il siluro e ii cantiere. E' quindi facile prevedere che la situazione degli anglosassoni già criticissima nell'Atlantico, si aggraverà sempre più, fino a diventare insostenibile. C'è una logica fatale in tutto questo e una giusta espiazione. La tirannide dell'Inghilterra, fatta di vessazioni e di esosi pedaggi, di intimidazioni e di imposizioni, si esercitò in ogni tempo mediante quella supremazia navale, che le assicurava l'incontrastato dominio del mare. C'è, quindi, una giusta nemesi in quanto accade nei mari, che l'Inghilterra era abituata a considerare un suo esclusivo dominio: nel Mediterraneo come nell'Atlantico e nell'Oceano Indiano. Giustizia vuole che l'Inghilterra sia sconfitta proprio là dove riponeva tutte le sue speranze e si riteneva

invincibile. Questa unità di sforzi di cui dà prova il Tripartito, questa concordanza di direttive, che porta le unità germaniche nel Mediterraneo e

nell'Oceano Indiano, quelle giapponesi nell'Atlantico oltre che nell'Oceano Indiano e nel Pacifico, mentre le forze navali italiane lottano nel Mediterraneo, nell'Atlantico, nel Mar Nero e perfino nel Lago Lagoda, sono altrettante riprove di una volontà che è eguagliata soltanto dall'eroismo e della giustizia della causa comune. E sono egualmente sicuri auspici di quella vittoria, che segnerà la fine della tirannide plutocratica e l'avvento dell'ordine

Le responsabilità dell'Inghilterra e della Russia, oltre che degli Stati Uniti, ribadite nei messaggi ricordati, hanno trovato una nuova conferma da parte di Thomas Lamont. presidente del Comitato esecutivo della Banca Morgan. Nell'intento di appoggiare la richiesta sovietica di secondo fronte, il Lamont ha scritto nel New York Times una nota, nella quale si dice in tutte lettere che nelle intenzioni di Stalin l'accordo fra Mosca e Berlino del 1939, era diretto unicamente « a guada. gnare tempo per prepararsi alla lotta contro la Germania. Da parte sua, ecco quanto dichiara il commentatore della Radio di New York, Graham Swing: « Nei primi ventun mesi di guerra, i russi hanno a bella posta fatto finta di non sentire l'appello dell'Inghilterra di mettersi al suo fianco nella lotta contro la Germania, perchè ritenevano che i loro pre parativi non fossero ancora terminati ».

Ancora più esplicito il colonnello nordamericano Lanza in un articolo pubblicato nel Field Artillery Jour nal: « Se la Russia sovietica avesse potuto occupare i territori richiesti la Germania avrebbe perduto i suoi rifornimenti di petrolio e di grano. La politica di Churchill e di Eden di un allargamento della guerra nei Balcani e la missione del colonnello Donovan, che ha avuto tanto successo a Belgrado e ad Atene, si sono svolte nel quadro dei piani balcanici di Mosca. Il colpo vibrato così rapidamente dalla Germania e la convincente vittoria delle sue armi hanno impedito che le truppe britanniche e russe potessero congiungersi in Bulgaria e Romania per spingersi unite attraverso l'Ungheria verso nord. Nel giugno 1941 l'Inghilterra e gli Stati Uniti avevano un concetto chiaro della situazione. Le loro rappresen-

tanze diplomatiche consigliavano l'Unione Sovietica di non rinunciare ad alcuna delle sue richieste e le assiguravano l'appoggio delle demogra. zie in caso di necessità ».

Inutili i commenti. Ex ore tuo!

Grande impressione, negli ambien ti dei fautori del « secondo fronte », hanno destato le dichiarazioni di Willkie, fiduciario di Roosevelt, dopo la sua visita a Stalin. « A cinque milioni ammontano i russi uccisi, fa riti e dispersi. Ad almeno sessant milioni quelli abitanti nel territorio che era dell'U: R. S. S. e che è ora controllato da Hilter e dai suoi alleati. In Russia, questo inverno, i vi veri saranno scarsi, e forse peggio che scarsi: il riscaldamento sarà sconosciuto in milioni di case russgli articoli di abbigliamento - eccetto quelli destinati all'esercito -sono quasi spariti; molti medicinali di vitale importanza non esistono

Non è tutto. « E' facile stare comodamente seduti in America e leggere delle gesta dei russi nella difesa di Stalingrado. Ma jo ho trovato difficile spiegare a un soldato russo, al fronte perchè l'Inghilterra e l'America non vosiiono tentare di conbattere in Europa, attaccando direttamente la Germania. Il soldato non na dimostrato alcan interesse alla enunciazione dei rischi a cui, secondo i nostri esperti, noi andremmo incontro. Sono convinto che il migliore aiuto che possiamo dare consiste nell'aprire, insieme alla Gran Bretagn un secondo fronte in Europa. La prossima estate può essere troppo tardi ».

Per tutta risposta, il New York Times qualifica la dimostrazione organizzata a Nuova York dal partito comunista per le costituzione di un secondo fronte do spettacolo più sciocco che si sia verificato da molto tempo a questa parte»; e prosegue: Noi non combattiamo questa guerra per salvare la Russia, come del resto la Russia non la combatte per salvare noi. L'autopreservazione costituisce la prima preoccupazione della Russia e costituisce anche la nostra. La nostra autopreservazione incita noi e la Gran Bretagna a non sacrificare inutilmente mezzo milione di uomini per il fatto che ammiriamo profondamente i coraggiosi difensori di Stalingrado».

Stalin è servito.



FAME E ANTIFAME

Secondo Lenin una vera rivoluzione avrebbe dovuto battere vie nuove, ricorrere a mezzi drastici, tener presente soltanto il fine ultimo, anche al rischio di sacrificarvi intere montagne di vittime innocenti.

I bolscevichi di adesso non differiscono, sostanzialmente, da quelli di allora, ed essi sono stati chiamati a portare la loro tecnica rivoluzionaria nel complesso sistema dell'arte militare al punto da indurre il Times a scrivere che la Russia combatte sfidando tutte le regole della logica militare. I bolscevichi hanno creduto che queste loro risorse avrebbero sorpreso e disorientato i tedeschi: comunque, creata una situazione dinanzi a cui il nemico sarebbe restato come imbrigliato.

DISORGANIZZARE LO SPAZIO

Contro le masse germaniche ed alleate, le risorse della strategia pura non hanno offerto gran che. Noi non abbiamo visto alcun contrattacco sovietico dettato da un piano veramente conseguente di resistenza. In definitiva, l'esercito ripiega, favorito soltanto dal grande elemento tradizionale dei russi e cioè « lo spazio ».

Si trattava, però ora, di disorganizzare lo spazio; di perfezionare, cioè, la difesa elementare dell'esercito imperiale innanzi all'avanzata napoleonica.

Uno spazio disorganizzato è molto più d'uno spazio inerte. Quando le condizioni elementari di vita appaiono sconvolte, non v'è più possibilità di riannodare le file economiche della regione. E' il caos contro il quale non valgono le risorse d'un Comando ordinato: in capo a poco tempo, questo scompaginamento degli elementi economici è destinato a creare dei problemi insolubili in cui affoga l'esercito invasore.

Questa teoria è maturata nei dirigenti sovietici dall'esempio dell'altra guerra. I territori occupati dagli austro-tedeschi, infatti, servirono anche allora moltissimo a migliorare le condizioni alimentari degli Imperi





Centrali ed a sopperire a molte de- dall'improvvisa decisione, ha seguito ficienze delle forze armate... L'eser- spesso le truppe in ritirata, quando cito ricevette cavalli in gran quantità. Senza di essi qualunque contlotta della guerra sarebbe stata impossibile. Dall'Ucraina ricevemmo anche fame non è riuscito nè poreva riumaterie prime di ogni specie. Cosè la testimonianza autorevole di Ludendorff.

Bisognava impedire la ripetizione di quanto era avvenuto durante la prima guerra mondiale e di perre i tedeschi dinanzi ad un elemento nuovo che sconvolgesse i loro piani. Questo elemento è stato trovato, tra l'altro, nell'esodo forzato delle popolazioni.

SULLA VIA DELL'ESILIO

I rossi hanno escogitato l'ingombrante sistema di tirarsi dietro quegli elementi civili che sono riusciti a radunare. Tutto quanto avrebbe potuto servire al nemico doveva seguirli oppure sparire: così gli arnesi da lavoro, distrutti od interrati; così il bestiame; così le riserve di viveri dei contadini.

Un tale sistema è solo pensabile da una mente bolscevica; quella stessa, cioè, che concepisce le esecuzioni in massa e subordina ogni cosa ail'attuazione d'un ordine davvero demoniaco di cui non si riesce mai a comprendere nè donde nasca nè dove passi nè a che voglia, in definitiva, arrivare. Ma non è attuabile se non molto parzialmente perchè si imbatte in una resistenza umana che nessuna propaganda comunista potrà mai vincere. Il mugik non vuol lasciare la sua terra, a simiglianza d'ogni contadino del mondo. L'ordine d'abbandono del focolare ha potuto far presa, quindi, soltanto quando è stato accompagnato dalla pistola automatica puntata. Il bracciantato delle grandi fattorie collettive, sorpreso

non s'è dato alla macchia od è venuto spontaneamente incontro al nemico. Ma il gigantesco piano della scire che a creare delle deficienze momentanee, delle difficoltà stagionali contro cui reagisce tutta la pederosa macchina organizzativa del Reich.

Pane e braccia avrebbero dovuto essere sottratte all'invasore. Questi due elementi così strettamente interdipendenti annullavano tutti i vantaggi della tecnica del vuoto: il vuoto, per essere tale, doveva divenire assoluto, perpetuo ed incolmabile. Viceversa, i Sovieti non hannno raggiunto lo scopo ma, in cambio, hanno avuto tutti gli svantaggi del sistema. Qualche milione di bocche da sfamare, con le zone più produttive nelle mani del nemico, costituisce un problema d'ordine interno difficilmente affrontabile, allo stato attuale dei trasporti e delle riserve alimentari russi. Questo è l'aspetto più tragico del tentativo di opporsi agli eserciti alleati, rimodernando i classici insegnamenti della strategia. I sovietici si sono attirati nel proprio territorio, ancora libero dall'invasione, dei fuggiaschi mancanti di tutto ai quali occorre provvedere proprio come se si trattasse di profughi volontari, invece che coatti. Donde, un elemento di disordine nel proprio seno invece che nel cuore dell'odiato nemico.

LA RIORGANIZZAZIONE TEDESCA

I tedeschi non hanno parduto tem-, po nell'affrontare le nuove difficoltà; segno non dubbio che esse erano ampiamente previste e studiate. Una ordinanza del Ministro del Reich per

i territori occupati all'est, stabilisce per l'Ucraina:

Tutti coloro che sono in grado di la-Tutti coloro che sono in grado di la-vorare possono essere mobilitati per la-vori di pubblico interesse, e particolar-mente per lavori agricoli, per la costru-zione di editici pubblici, di linee ferro-viarie, di vie acquee e di strade. La prevettazione dei lavoratori verrà fatta tenendo presenti le personali attitudini dei mobilitati civili.

L'urto tra le due tecniche non poteva essere più evidente e completo. Da una parte i bolscevichi, i quali hanno introdotto questo sistema di tentare l'annientamento d'ogni risorsa locale; dall'altra i tedeschi, che fanno seguire le truppe avanzanti. spesso appena dietro le prime linee. da un esercito dell'Antifame, destinato a riorganizzare ciò che è stato disorganizzato dall'avversario.

La differenza sostanziale e profouda, però, tra i metodi classici e quelli attuali consiste in questo: i bolscevichi distruggono razionalmente anche se non totalmente: i germanici avanzanti impiantano ex novo; cioè a dire non danno alla loro occupazione il carattere di provvisorietà costituito dalle requisizioni semplici ma impostano problemi e piani di vasta portata con l'ausilio, volontario o coatto, delle popolazioni residuali.

I territori dell'est, con le loro risorse sulle quali tanto si discute dando luogo ad un complicato intreccio di pareri, formano qualche cosa di molto più solido ed organico, anche sfrondando gli entusiasmi d'ogni empirismo, per attenersi esclusivamente al terreno della realtà.

La tecnica rivoluzionaria, che è completamente negativa; non riesce a concepire come altri possa vincere la passiva resistenza del vuoto con uno spirito di iniziativa capace di sfociare addirittura nel meraviglioso. Essa presuppone nell'avversario una rigidità mentale, un'osservanza di schemi fissi, un'impostazione teoratica dei problemi che dovrebbero venire messi di fronte alle sorprese studiate ed attuate dal bolscevismo sovvertitore dei principii della pace come di quelli della guerra. Viceversa, questa volta, l'avversario tedesco s'è trovato a combattere con mezzi perfettamente elastici e pratici, mes si in azione per distruggere via via ogni ostacolo. Lo sforzo produttivo della Germania per la valorizzazione immediata e la sistemazione graduale dei territori dell'est rappresen senza dubbio una vera svolta nella storia economica d'Europa.

L'idea d'una permanente rivoluzione negativa, che isterilisca le zolle sotto i piedi stessi dei tedeschi e dei loro alleati, è semplicemente teorica. Nei fatti, essa urta contro la spinta, umana a trarre dalla terra il nutri mento naturale. Perciò la fame orga, nizzata s'è scontrata contro l'esercito dell'Antifame.

La rivoluzione rossa viene sempre più confinata verso quelle steppe asiatiche donde, come il grido d'un gelido khan tartaro, si sparse per l'Europa l'eco del sistema nuovo. A quel grido, a quel sistema, risponde l'europeismo degli europei: cioè a dire la negazione completa della teoria, che per costruire occorra prima distruggere.

In fondo, il vuoto sovietico è l'espressione del sistema stesso, applicato ai casi della guerra: così come l'utilizzazione, lo sfruttamento intensivo e la ricostruzione sono i procedimenti di un ordine nuovo, in pieno contrapposto allo stritolamento bolscevico di tutto un passato, per aprire un semplice, incerto spiraglio sull'avvenire.

RENATO CANIGLIA

 Un diversivo all'un formità del ran-cio: carpicni e trote appona pescati per la tavola dei soldati sul fronte or en-tale (R, D. V.) — 2) Prigionieri russi trovie crienta'i (R. G. Luce)





IL SECONDO ANNUALE DEL TRIPARTITO SALUTATO CON NUOVI SUCCESSI IN TUTTI I SETTORI

Il secondo annuale del patto Tripartito ha trovato le forze armate delle tre potenze alleate protese verso nuove vittorie, in tutti i settori di operazione.

In quello sovietico, in questi ultimi giorni la lotta ha rivelato un maggior carattere di intensità nella zona caucasica. Considerando che ormai il settore di Stalingrado ha cessato, già da tempo, di rappresentare un problema strategico, poichè il fato della metropoli del Volga è già irremissibilmente segnato, il Comando tedesco ha ripreso, con ancor maggior intensità, le operazioni in Ciscaucasia, col duplice intento di completare la conquista della régione circostante al porto di Novorossijsk e di impadronirsi dell'importante bacino carbonifero di Grosny.

Ripresa, quindi, l'offensiva sul fronte del Terek, dopo durissimi combattimenti le formazioni corazzate germaniche, non ostante l'ostinata LA RIPRESA DELL'OFFENSIVA TEDESCA NEL CAUCASO ED I PROGRESSI NEL LA ZONA DEL TEREK — LA LOTTA PER STALINGRADO PROGRESSIVA RIDUZIONE DELLA SUPERFICIE OPERATIVA — GLI INSUCCESSI DEL PIANO DI ALEXANDER IN AFRICA SETTENTRIO NALE L'ATTACCO GIAPPONESE A PORT MORESBY

resistenza del nemico, il terreno fortemente minato e le difese profondamente articolate, hanno travolto le successive, munitissime linee avversarie e si sono aperto il passo verso la città di Wladimirowski, posta sulla linea ferroviaria Maiski-Ordahonihid. Oltrepassatala, quindi, e superata una vasta zona paludosa, le truppe germaniche si sono ulteriormente spinte verso sud, e con un altro impetuoso assalto si sono impadronite, nella giornata stessa del 20, della città di Terek, sulla riva orientale del fiume omonimo.

Nai giorni successivi e non ostanta la violenta reazione avversaria, le forze germaniche operanti a cavaliere del Terek hanno guadagnato

resistenza del nemico, il terreno for- ulteriormente terreno, occupando antemente minato e le difese profondamente articolate, hanno travolto le sa ad oriente del Terek.

Mentre le avanguardie proseguono con irresistibile slancio nella loro avanzata, il grosso delle truppe procede, alle spalle, nel rastrellamento delle forze bolseeviche disperse. Apparecchi da mitragliamento e bombardamento coadiuvano le fanterie, attaccando a volo rasente i nidi di resistenza nemica e costringendo i Sovietici all'abbandono delle posizioni da essi mantenute su alcuni punti dominanti; il ritmo di questa ripresa di operazioni verso i bacini petroliferi dell'est caucasico procede, così, serrato, ed è da ritenere che. possa avere sempre maggiori e più densi sviluppi, anche perchè in quelle regioni meridionali il tempo si mantiene favorevole alle operazioni.

Nell'intento, probabilmente, di alleggerire la pressione germanica nel settore orientale ciscaucasico, i Russi hanno effettuato un tentativo di sbarco sulla costa del mar Nero, a nord di Novorossijsk; ma il tentativo, prontamente avvistato, è stato mandato a vuoto dall'intervento dell'aviazione tedesca e da unità leggere della marina, le quali hanno costretto il nemico ad un precipitoso reimbarco, non senza aver subito perdite rilevanti e danni.

Frattanto le fanterie germaniche hanno espugnato altri punti importanti a sud-est di Novorossijsk, impadronendosi anche di talune alture che dominano tutta la zona di combattimento, mentre formazioni rome hanno proseguito l'avanzata nella zona montagnosa che si stende più a sud, espugnando tutta una serie di fortini corazzati.

Per quanto concerne la battaglia per Stalingrado, essa prosegue con immutata violenza nelle vie della città, le quali non sono, però, vie come tutte le altre, essendo state trasformate dai Sovietici in una sola serie di cumuli enormi di rovine, sagacemente sfruttati per la difesa. Non per nulla questa di Stalingrado è stata definita « la battaglia delle macerie».

E' da considerare, anzitutto, che la metropoli del Volga è molto diversa da tante altre città della Russia, le quali sono costituité, in prevalenza, da casupole di legno, in mezzo alle quali si ergono, giganti isolati, pochi blocchi di edifici in muratura. Stalingrado, invece è una grande città moderna, con costruzioni enormi, immensi edifici, silos giganteschi, vastissime caserme, grattaceli.

Privi, come sono, di qualsiasi preoccupazione di ordine sentimentale, i bolscevichi non hanno esitato a far saltare in aria la maggior, parte di quei grandi edifici, al cui posto son venute quindi a formarsi vere e proprie montagne di blocchi di cemento, di travature metalliche, di mattoni, di detriti di ogni genere: tali apocalittici ammassamenti di materiali sono stati, poi, da essi sagacemente sfruttati per la difesa, disseminandovi mine ed annidandovi nidi di mitragliatrici e nuclei di tiratori decisi a tutto.

Comunque, se questo ed i suoi alleati si erano cullati nella speranza di poter imporre in mezzo alle rovine di Stalingrado una specie di nuova guerra di posizione — si è perfino fatto, per l'occasione, il nome di Verdun e se ne sono risuscitati i ricordi — essi devono essersi già accorti che si tratta di rievocazioni e di paragoni assolutamente fuori di posto.

I più recenti attacchi infatti, hanno dato modo ai Tedeschi di compiere, pur con perdite molto limitate,



nuovi, rilevanti progressi, special- l'interno dell'agglomerato cittadino, mente nel settore nord-ovest della città ed in quello meridionale; il Volga è stato già raggiunto in vari tratti; sono stati occupati i grandi edifizi del Partito bolscevico, ed il porto stesso sul fiume, con la zona circostante, è caduto in mano delle truppe germaniche, le quali stringono, ormai, da presso anche i pochi quartieri cittadini ancora in mano

del nemico, i cui grandi blocchi, so-

no stati suddivisi e ridotti di super-

ficie. Si spiega così come Timoscenko. intuito il pericolo estremo, cerchi in tutti i modi di far gravitare nuove masse di uomini e di armi nel settore di Stalingrado ed in quello immediatamente a nord della città. Riuscito a far affluire rinforzi per via fluviale, egli tentò, anzitutto, nei giorni 19 e 20 un contrattacco dalla sponda occidentale del Volga verso

ma non potè ottenere alcun risultato. Passò, quindi, a lanciare nuovi, violenti contrattacchi contro lo sbarramento proteso dai Tedeschi a nord della città, ma anche qui a null'altro riuscì che ad andare incontro a nuove, rilevanti perdite.

Nè miglior sorte hanno avuto gli attacchi furiosi lanciati per più giorni contro il dispositivo dell'armata naliana sul Don. Avendo trovato un muro saldissimo nell'ala destra del nostro schieramento, che aveva resistito a tutti gli attacchi sferrati dal 17 agosto in poi, il nemico tentò di convergere i suoi sforzi contro l'ala sinistra, ma anche qui, le valorose truppe dell'Armir, fanterie e Camicie Nere del raggruppamento 23 marzo », dopo aver contenuto tutti gli attacchi avversari, passavano risolutamente al contrattacco, costringendo le forze avversarie a ritornare sulle posizioni di partenza.

Esito parimenti negativo hanno a vuto taluni lanci di paracadutisti nemici, i quali sono stati catturati nelle nostre linee con le loro armi. ed un colpo di mano notturno, ten-

tato contro un nostro caposaldo. In conclusione, l'azione tedesca ed alleata nel settore meridionale sovietico si va sviluppando, per quanto metodicamente, con sicurezza, e non ostante l'accanita resistenza nemica si compiono quotidianamente successi di rilievo.

In Africa settentrionale, dopo i due tentativi di diversione effettuati dal nemico nella zona di Tobruch e contro l'oasi di Gialo, è subentrato un periodo di relativa calma.

Sui due tentativi anzidetti si hanno, ora, particolari maggiori. Sembra cioè, che il piano avversario mirasse alla distruzione della nostra base aeronavale di Tobruch ed alla espugnazione dell'oasi di Gialo, la quale, posta a circa 400 chilometri a sud di Bengasi, sarebbe stata destinata a diventare un centro di irradiazione delle forze nemiche verso le nostre linee di comunicazione.

Invece, le due operazioni progettate dal Comandante inglese del Medio Oriente, generale Alexander, il quale sperava di poter con esse clamorosamente esordire nel suo nuovo comando, si sono convertite in un duplice, gravissimo insuccesso, che è costato all'avversario perdite rilevantissime non soltanto di uomini e di mezzi - secondo le dichiarazioni degli stessi prigionieri, il 90 per cento delle forze impiegate sarebbe andato distrutto - ma anche di pre-

Risultato veramente disastroso, che dimostra come il generale Alexander. l'uomo di Dunkerque e della Birmania, appaia predestinato a non smentire la sua fama. . . .

Dalle ultime notizie provenienti dallo seacchiere asiatico, si apprende che dal giorno 25 le artiglierie nipponiche hanno aperto il fuoco

contro le posizioni australiane Port Moresby. Raggiunte ormai le nuove linee difensive oltre la catena degli Owen Stanley, le truppe giapponesi si sono schierate per l'attacco finale, del quale hanno iniziato la fase preparatoria con le artiglierie.

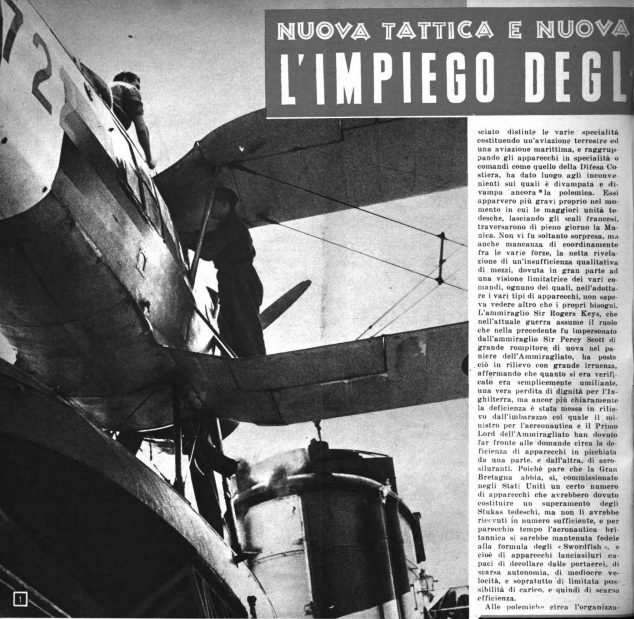
Gli elementi più avanzati delle due parti già hanno preso contatto, e la battaglia per il possesso dell'iniportante base sta per entrare, quindi, nella sua fase risolutiva.

AMEDEO TOSTI

 Azioni di nostri reparti contro posizioni nemicho del fronte egiziomo (R. G. Luce-Comton) — 2) Nostri alpini in Russia (R. G. Luce) — 3) Nebbia artificiale per avvicinarsi inosservati alle posizioni nemiche (R. G. Luce) artificiale per avvicinarsi inosservati at-le posizioni nemiche (R. G. Luce) — 4) Buonumore germanico anche nella lotta actanita (R. D. V.) — 5) Genieri telefonisti italiani all'opera per colle-gare i reparti operanti sulle nuove po-sizioni del Don (R. G. Luce) — 6) Cuoperanti sulle nuove posizioni del Don (R. G. Luce) — 5) Curiosità intorno ci cari armati sovieti di recente catturati (R. G. Luce) — 7)
Una postazione sovietta di artigliaria
abbandonata dal nemico (R. D. V.)







Apparirebbe per lo meno pleonastico affermare che l'aviazione è venuta assumendo nel corso di questa guerra l'importanza che soltanto il colonnello Dohuet aveva saputo intuire, e che precisamente gli impieghi da questi preconizzati si vanno tivi. attuando man mano che la tecnica produce macchine sempre più perfezionate, che le velocità dei velivoli aumentano, che le autonomie di volo si accrescono, che le capacità di trasporto si moltiplicano, che, infine, si dà luogo ad una specializzazione di tipi per i diversi impieghi. Da ciò il riaffacciarsi dell'antica controversia se l'aviazione costituisca, come l'esercito e la marina, una forza a sè - e cioè nel combattimento assuma una individualità

non sia da assimilare al cannone, come arma che può essere usata indifferentemente dagli eserciti o dalle flotte per scopi tattici o strategici ben determinati, meglio ancora, per raggiungere particolari obiet-

Vecchia e non risoluta controversia. Ancora lo svolgimento dell'attuale guerra - che pure ha messo in rilievo l'importanza crescente del fattore aereo - non l'ha risolta, in quanto non è dimostrato che da sola l'aviazione possa realizzare decisioni quali sono la conquista e l'occupazione di un territorio o, con la distruzione totale di un esercito, la piena vittoria. E' certo peraltro che l'aviazione si è imposta quale dominatrice dei cieli allo stesso modo propria - o se piuttosto il velivolo che la marina è ritenuta dominatri-

ce dei mari, e che quindi, in tal senso, l'aviazione ha acquistato una individualità propria, e che l'impiego dell'aereo non si limita a fini tattici, quali quelli del cannone, e non può quindi essere considerata essenzialmente come un'« arma » a disposizione degli strateghi navali e terrestri, anche perchè le sue funzioni sono complicate e molteplici.

E', del resto, discussione puramente accademica quella della definizione « amministrativa » dell'aviazione. In Francia la costituzione del Ministero dell'Aria fu considerata « un incomprensibile errore », ma gli avvenimenti della guerra han dimostrato come la Francia fosse rimasta in arretrato circa le concezioni di una nuova tecnica del combattimento, e in Inghilterra, l'aver la-

sciato distinte le varie specialità costituendo un'aviazione terrestre ed una aviazione marittima, e raggruppando gli apparecchi in specialità o comandi come quello della Difesa Costiera, ha dato luogo agli inconvenienti sui quali è divampata e divampa ancora e la polemica. Essi apparvero più gravi proprio nel momento in cui le maggiori unità tedesche, lasciando gli scali francesi, traversarono di pieno giorno la Manica. Non vi fu soltanto sorpresa, ma anche mancanza di coordinamento fra le varie forze, la netta rivelazione di un'insufficienza qualitativa di mezzi, dovuta in gran parte ad una visione limitatrice dei vari comandi, ognuno dei quali, nell'adottare i vari tipi di apparecchi, non sapeva vedere altro che i propri bisogni. L'ammiraglio Sir Rogers Keys, che nell'attuale guerra assume il ruolo che nella precedente fu impersonato dall'ammiraglio Sir Percy Scott di grande rompitore di uova nel paniere dell'Ammiragliato, ha posto ciò in rilievo con grande irruenza, affermando che quanto si era verificato era semplicemente umiliante, una vera perdita di dignità per l'Inghilterra, ma ancor più chiaramente la deficienza è stata messa in rilievo dall'imbarazzo col quale il ministro per l'aereonautica e il Primo Lord dell'Ammiragliato han dovuto far fronte alle domande circa la deficienza di apparecchi in picchiata da una parte. e dall'altra, di aerosiluranti. Poichè pare che la Gran Bretagna abbia, sì, commissionato negli Stati Uniti un certo numero di apparecchi che avrebbero dovuto costituire un superamento degli Stukas tedeschi, ma non li avrebbe ricevuti in numero sufficiente, e per parecchio tempo l'aeronautica britannica si sarebbe mantenuta fedele alla formula degli «Swordfish», e cioè di apparecchi lanciasiluri capaci di decollare dalle portaerei, di scarsa autonomia, di mediocre velocità, e sopratutto di limitata possibilità di carico, e quindi di scarsa efficienza. Alle polemiche eirea l'organizza-



STRATEGIA AERE

zione aeronantica, venivano onindi ad aggiungersi quelle circa il materiale e il criterio di impiego, chè, nonostante tutte le strombazzature della propaganda, non tutti sono convinti in Inghilterra che specialmente la R.A.F. — e cioè l'organiz-zazione terrestre — ottenga i successi che si vorrebbero far credere ed abbia una direzione capace di indirizzarne l'impiego come sarebbe desiderabile.

Vi sono intanto vive reazioni alla tendenza di voler considerare l'arma aerea come fattore essenziale di una quanto mai problematica vittoria. L'ammiraglio Stirling, che è considerato uno dei più autorevoli critici americani, si è espresso di recente cosi:

Dato forse che siamo in grado di costruire grandi quantità di aeroplani vi è qualcuno che si illude di poter vin-cere la guerra soltanto con essi, ri-sparmiando milioni di soldati sui campi sparmiando milioni di soldati sui campi di battaglia. Le potenze anglosassoni devono smetterla di fantasticare e dare invece il peso che meritano alle affermazioni di chi sa benissimo che la guerra non può essere vinta soltanto con la produzione di armi più o meno perfezionate. Indubbiamente i bombardamenti della RAF sulle città tedesche provocano devastazioni, ma nulla sta a dimostrare che questo abbia arrestato, d'anche semplicemente rallentato, l'avanzata tedesca in Russia o che abbia costretto i tedeschi a spostare un tale numero di apparecchi da portare un effettivo soltievo alla Russia. fettivo sollievo alla Russia

A sua volta l'« United Press » registrava che:

gistrava che:

Una viva agitazione si manifesta negli ambienti britannici chiedendo un radicale rovesciamento della politica nerea, la quale già prima che cominciasse
la guerra era basata sull'impiego di apparecchi da bombardamento pesanti coi
quali, colpendo le retrovie del nemico,
si sarebbero dovuti raggiungere risultati
strategicamente decisivi. Alla prova dei
fatti e accaduto che i bombardieri operanti al disopra del territorio nemico,
anche nelle ebndizioni più favorevoli,
non possono ne colpire la produzione, noi
terrorizzare le popolazioni al punto di
indurre il nemico alla capitolazione. Si
e saputo, difatti, che lali bombardamenti non sono stati ne precisi ne strategicamente efficacti mentre, da, risultavano
control. I crittici egli esperti hanno quindi ragione di chiedere d'urgenza una
modifica dei programmi. Essi ritengono

che la produzione dei bombardieri pe-santi dovrebbe essere mantenuta, ma che il lore impiego dovrebbe essere meglio indivizzato, e che la produzione debba concentrarsi su un tipo più leggero di apparecchi, quale è richiesto dalle ope-razioni militari e navali.

Il maggiore Oliviero Stewart, in pari tempo, osservava:

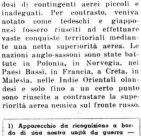
Occorre un nuovo criterio di scelta degli objettivi e comunque i bombordieri pesanti non dovrebbero assorbire tutte le cure dei costruttori mentre più grave, appare la deficienza di apparecchi da ricognizione, siluratori e distruttori di carri armati

Il Masefield, collaboratore aeronautico del Times, che a sua volta con speciale vigore propugna la produzione di aerei per la caccia ai carri armati, mette un dito sulla piaga delle deficienze britanniche scrivendo:

Occorre non si verifichi più quanto accadde allorche le navi da battagtia tedesche Scharnhorst e Gneisenau ebbero ad attraversare la Manica, e cioè che solianto sei aerosiluranti del tipo Swordfish fossero disponibili mentri bombardieri pesanti dimostravano, ancora una volta, la loro incapacità di otsener risultati concreti.

L'ironica frase: « Troppo poco e troppo tardi » è dopo ciò entrata nell'uso anche per quanto riguarda la abitudine di sperimentare azioni contro le potenze dell'Asse servendosi di contingenti aerei piccoli e

1) Apparecchio da ricognizione a bordo di una nostra unità da guerra — 2) Il pilota Giulio Reiner, il primo che si sia lescielo catapultare con un apparecchio da caccia — 3) Aspetti contrastanti in una nostra base aerea di guerra (R. G. Luce-Valvassori) — 4) Messa a punto di nostri aerei da caccia sul fronte russo (R. G. Luce). S) Idrovoltanti pronti sul mane (L. Luce) — 6) la partenaze pes di insione di guerra (R. G. Luce-Valvassori) ne di guerra (R. G. Luce-Valvassori)









Si consigliava quindi che venissero rientamento e scombussolamento impredisposti piani concreti per l'ulteriore condotta della guerra aerea e tenendo conto che tre sono i centri di produzione aeronautica e cioè gli Stati Uniti, la Gran Bretagna e la Russia, non manca di affiorare qualche preoccupazione circa la possibilità che questi stessi centri siano minacciati. Quante vane speranze in tal caso avrebbero fine!

«Forse in Francia — si e detto — l'invio di suli santo «Hurricane » di più avrebbero costrigatio la salvezza, ma è inutile rammaricarsi, essi non vi erado e non si poteva comunque sguarnire del tutto la ditesa dell'isola. A che del resto inviare rinforzi quando si aveva la matematica certezza che essi non potevano mutare il corso degli avvenimenti? ».

A quello della sicurezza dei luoghi di produzione si unisce poi il problema della disponibilità di basi e, nonostante lo sforzo degli anglosassoni di procurarsene sempre nuove profittando dello asservimento di minori paesi e violandone disinvoltamente il territorio, non è detto che le cose volgano per loro favorevolmente. E' forse perciò che l'assunzione del comando da parte del maresciallo dell'aria Harris, proveniente dalla caccia, incoraggiava le speranze che si dovesse cambiar metodo. Si è avuto invece, di recente, il famoso discorso intimidatorio in cui il comandante dei bombardieri della R.A.F. ha minacciato le solite incursioni terroristiche sulle città tedesche.

Ma il dislocamento di apparecchi nel Medio e nell'Estremo Oriente e la battaglia dell'Atlantico, hanno portato ad una grande dispersione di forze, e non si vede come col moltiplicarsi dei compiti le cose dovrebbero cambiare per l'avvenire.

Le vanterie dell'Harris hanno suscitato una specie di insurrezione nella stessa Inghilterra.

Egli ha affermato che se fosse stato possibile mandare in una notte ventimila apparecchi sulla Germania l'indomani non vi sarebbe più guerra, e che se fosse possibile mandarne ogni notte mille la guerra finirebbe in autunno, ma l'autunno invece è venuto ed Harris non può fare nè l'una nè l'altra cosa. Un tecnico del valore del comandante Alessandro Severski, nel suo libro « La vittoria attraverso la potenza aerea», ammonisce in proposito anche gli americani e, dopo aver constatato che i giapponesi dispongono di motori superiori, afferma che gli Stati Uniti non potranno mai avere la potenza aerea cui ambiscono. Non è il numero degli apparecchi che conta, ma una strategia adatta ed un orientamento psicologico che sappia conformarsi ai bisogni e alle opportunità nel campo aereo e per cominciare occorrerebbe mettere d'accordo i metodi americani con quelli britannici in quanto in America si è concordi nell'affermare che i metodi britannici sono difettosi pur senza saper precisare un criterio anche solo rispetto alla possibilità di ridurre le perdite in rapporto al lancio di un maggior peso esplosivo. Le perdite subite dagli inglesi ed americani nei loro bombardamenti, inducono difatti a domandare se vi sia convenienza di tali iniziative e, per naturale associazione, si citano i risultati ottenuti dai tedeschi i quali traggono dalla massa degli apparecchi i migliori successi, diminuendo - come è provato - anche il numero delle perdite in conseguenza di un diso-

mediato delle difese che possono essere attaccate da una aliquota di apparecchi proprio nel momento che un altro stormo opera sugli obiettivi principali. Ne deriva la necessità di una suddivisione di compiti nella massa attaccante, affidati a varie specialità di apparecchi, da cui si trarrà forse un giorno la norma fondamentale di una nuova tattica

Ma altri quesiti si formulano. Si tratta di attaccare a bassa o ad altissima quota, e in quali condizioni. If possono ottenere maggiori risultati con risparmio di perdite? La risposta può esser data tenendo conto del progresso realizzato nei sistemi di mira, ai quali specialmente i giapponesi hanno apportato perfezionamenti notevolissimi. Ma giapponesi e tedeschi stanno anche dimostrando che il bombardamento a bassa quota può dare, con perdite relativamente miti, risultati impressionanti. Ne sono prova le distruzioni delle navi angloamericane, e più ancora i risultati ottenuti con gli Stukas sulle opere fortificate e sui concentramenti di forze. Dati statistici che offrano il rapporto fra il numero degli apparecchi impiegati ed i risultati ottenuti, ed una comparazione fra quelli realizzati con bombardieri ad alta quota e gli altri derivanti dall'impiego di bombardieri a tuffo, o a volo radente, potranno darci in seguito una misura esatta, ma intanto può notarsi come gli inglesi siano preoccupati degli effetti degli attacchi tedeschi a bassa quota, in quanto l'opporre agli Stukas speciali cacciatori non deve aver dato grandi risultati. Notevole è comunque come gli anglosassoni siano preoccupati della possibilità di una reazione dell'Asse.

Nel New York Post 3i legge:

L'aumentata attività di ricognizione «L'aumentata attività di ricognizione sulla Gran Bretagna suggerisce che la Germania sta preparandosi a colpire in forze, e con anticipo. La Germania dispo-ne di migliaia di bombardieri, ed è mne di migliaia di bombardieri, ed è im-portante notare che i tipi a lungo raggio di azione, e quelli medi, non sono stati impiegati sul fronte russo dove invece trionfano gli «Stukas». La Gran Breta-gna costituisce una poeta molto grossa, ed ogni angolo di essa si trova sotto l'ombra delle ali della Luftwaffe».

Quale sarebbe, in tal caso, la sorte di quella che viene considerata « la grande portaerei per gli attacchi sull'Europa »? Se è vero che gli anglosassoni possono recare danai, non è men vero che i tedeschi, con un'azione intensa, possono scombussolare del tutto le predisposizioni britanniche per l'attacco, inutilizzando campi di partenza ed officine, e schiacciando a terra l'aviazione nemica. Proprio per questo gli inglesi si preoccupano di moltiplicare quanto più è possibile i loro campi, occultandoli alla vista dall'alto. Essi sanno che le vanterie contano poco di fronte alla realtà delle situazioni. I criteri di impiego e i progressi tecnici non hanno mutato quanto fu osservato, in questa stessa Rivista, rispetto alle reciproche posizioni dell'Inghilterra e della Germania e perfino gli americani lo tengono presente al punto che ba-sano alcuni deliranti disegni di aggressione contro l'Europa sul continno aumento di autonomia dei loro apparecchi, il che non sta davvero a dimostrare grande fiducia nella capacità di resistenza dell'alleato e nelia possibilità di conformarvisi.

G. D. B.



TEORIA DELLA NAVIGAZION

Il problema principale che si presenta al navigatore del mare o dell'aria che dal punto di partenza deve raggiungere un altro punto qualsiasi della superficie terrestre è la scelta-della rotta. Tra gli infiniti percorsi che si possono seguire tra due punti d'una superficie, si tratta difatti di scegliere il più conveniente e, nei limiti del possibile, il più breve. Soltanto, comunque, due linee hanno particolare interesse. La prima è quella cui corrisponde la distanza minima (geodetica), che può essere materializzata mediante un filo flessibile e inestensibile teso tra i due punti, ed è rappresentata da una retta sul piano. da un'elica sul cilindro e sul cono, da un arco di cerchio massimo sulla sfera. La seconda è quella che incontra le generatrici della superficie secondo un angolo costante, ed è chiamata lossodromia. (La linea generatrice d'una sfera è evidentemente un cerchio che ruota intorno al suo diametro). Il tratto di linea continua compreso tra il punto di partenza e il punto d'arrivo rappresenta la distanza tra i due punti lungo la linea considerata. Se questa è una geodetica la distanza sarà la minima possibile. La distanza misurata sulla lossodromia è sempre maggiore del percorso minime.



LA ROTTA

Un mobile che si sposta da un punto all'altro segue dunque una linea che è la rotta. Angolo di rotta, in uno qualunque dei punti della linea, è l'angolo che la linea, o la sua tangente, fa col meridiano nel punto atesso.

Ai fini della navigazione pratica è sufficiente considerare due rotte particolari: la rotta lossodromica o per angolo costante, e la rotta ortodromica o per cerchio massimo. Nel primo caso si tagliano dunque i meridiani sotto angolo costante, nel secondo si procede lungo un arco cerchio massimo.

In un raggio di cinquanta chilometri si può ritenere praticamente la superficie sferica confusa con il piano tangente; in tal caso l'ortodromia e la lossodromia coincidono con la retta congiungente due punti. Oltre tale limite di distanza le due rotte sono ben distinte, come dimostrano chiaramente gli esempi che seguono.

Quale delle due rotte conviene? Si sarebbe indotti a scegliere la rotta ortodromica che ha il grande vantaggio di costituire il percorso più breve possibile. Ma si presentano due gravi inconvenienti.

In primo luogo, dovendo formare con i meridiani successivi angoli sempre diversi, si rende necessaria la variazione continua dell'angolo di rotta. Avviene inoltre che navigando a latitudini elevate la rotta ortodromica conduce troppo vicino ai poli con la condizione di dover traversare regioni pericolose per la navigazione e per il volo. Ne consegue che è preferita, di massima, la rotta lossodromica la quale, pur essendo più lunga, si ottiene semplicemente mantenendo sempre costante l'angolo di rotta. In realtà poi la rotta ortodromica non viene mai seguita matematicamente; nessuna nave traversa l'Oceano seguendo un arco di cerchio massimo ché all'ortodromia si sostituisce una spezzata lossodromica i cui vertici sono però molto prossimi all'arco di cerchio massimo che congiunge punti d'arrivo e di partenza.

Nella zona compresa fra il parallelo 6º Nord e il parallelo 6º Sud le due rotte praticamente coincidono. Nelle duo fasce comprese fra il 6º e il 26' Nord e tra il 6º e il 26º Sud lo scostamento fra le due rotte è minimo: raggiunge appena due primi.

nimo: raggiunge appena due primi.
Il pilota deve dunque ben conoscere i due tipi di rotta, scegliendo nei

vari casi la più conveniente od una intermedia che dell'una e dell'altra riunisca i vantaggi.

Diamo ora qualche esempio che dimostra la differenza tra il percorso lossodromico, maggiore, e quello ortodromico. Il primo dato rappresenta la distanza in miglia per lossodromia, il secondo quella per ortodromia, il terzo la differenza tra i due percorsi.

Roma-New York 3884 3692 1192 Tokio-New York 6932 5856 1076 New-York-Chicago 622 619 3

Per lo studioso dell'argomento riportiamo qui alcuni dati relativi alla misura delle distanze. Il miglio nautico, che corrisponde alla lunghezza d'un primo di meridiano, è di 1852 metri. Gli anglo-americani usano anche un miglio terrestre convenzionale (statute mile) lungo m. 1609.34.

A proposito di unità di misura inglesi ricordiamo. il braccio (m. 1,829), lo yard (m. 0,9144), il piede (m. 0,3048), il pollice (m. 0,0254).

Per trasformare rapidamente le miglia hautiche in chilometri vale la seguente regèla pratica: «Raddoppiare il numero delle miglia e togliere il decimo e il mezzo decimo dello stesso numero». Esempio: miglia 150. Raddoppiando si ha 300. Quindi 300 — (15,0+7,5) = chilometri 927.5

CARTE DI NAVIGAZIONE

Qualunque sia la rotta prescelta, il pilota deve poter sempre determinare le coordinate d'ogni punto, l'angolo di rotta, il percorso già compiuto e quello da compiere. Questi dati possono esser facilmente calcolati con sistemi analitici o con semplici metodi grafici sulle carte di navigazione.

Abbiano già esposto recentemente i vari sistemi di rappresentazione della superficie terrestre sulle carte a grande e a piccola scala. Da qualunque carta è facile ricavare la distanza tra i vari punti e misurare gli angoli. Per navigare occorre tracciare su tali carte le rotte e i rilevamenti.

Sulle carte in proiezione naturale in cui è rappresentata una limitata zona di superficie terrestre, alla lossodromia ed all'ortodromia tra due punti si sostituiscono in pratica, e senza errori apprezzabili, linee rette il cui tracciamento è immediato. In navigazione aerea a grande raggio si adopera generalmente la carta del

mondo alla scala da uno a un milione. In questa i cerchi massimi sono rappresentati da linee rotte, senza errore apprezzabile, entro il limite di mille chilometri di distanza. Naturalmente i metodi variano secondo il sistema di rappresentazione della superficie terrestre sulla carta. Non bisogna infatti dimenticare che qualunque carta è approssimata alla realtà, in quanto rappresenta in piano una superficie sferica, e l'errore è tanto minore quanto maggiore è la scala.

Sulle carte di navigazione distribuite ai piloti di mare e dell'aria sono dunque già tracciate con linee rette o curve, secondo i casi e le distanze, le rotte da seguire. Gli angoli sotto i quali tali rotte tagliano i meridiani sono pertanto noti e non resta da far altro che mantenerli nella guida. I rilevamenti vengono ormai fatti con i radiogoniometri, sia da stazioni terrestri, sia

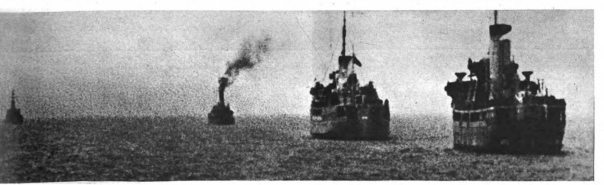
da bordo; ma sono anch'essi tracciati sulle carte di navigatione con linee uscenti dalle stazioni fisse che rilevano o che vengono rilevate. Mediante l'impiego dei radiogoniometri le navi e i velivoli possono sempre apprendere con facilità e rapidamente la loro esatta posizione.

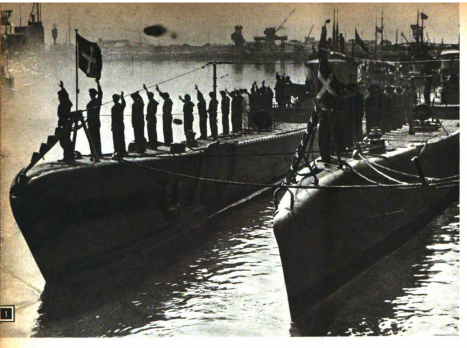
mente la loro esatta posizione.
Accenneremo prossimamente ai metodi più comuni usati per mante-nere la sicura rotta in volo anche in condizioni particolarmente sfavorevoli ed ai principali strumenti che consentono la navigazione con cielo coperto o senza l'ausilio, spesso interdetto in guerra, della radiogoniometria.

DETECTOR

 Pieno carico per il tr'motore (R. G. Luce) — 2) Flottiglia germanica di naviglio leggero in crociera di guerra (R. D. V.) — 3) Nostre torpediniere in crociera contro 1 sommergibili nel Mediterraneo (R. G. Luce)







no dibattute e continuano a dibattersi nella crisi del tonnellaggio. Perchè costruire tanto, perchè tanta ansia di impostare, di varare, di allestire, di mettere in linea! E' evidente che gli anglo-sassoni si preoccuperebbero di altri problemi se non fossero attanagliati dalla esigenza del tonnellaggio; è evidente che nè l'Inghilterra nè gli Stati Uniti dedicherebbero tanta parte della loro potenzialità industriale, delle materie prime e della loro mano d'opera alle costruzioni navali se non vi fossero degli enormi vuoti da colmare.

Il tonnellaggio rimane dunque la carta fondamentale, decisiva della guerra. Quale sia poi il grado e la misura della crisi angloamericana solo i nostri nemici possono sapere con certezza perchè se la consistenza iniziale delle varie flotte mercantili (al settembre del 1939) era esattamente nota, intervengono ormai troppe incertezze di valutazione sutte costruzioni, sulle riparazioni, sulle requisizioni, sugli acquisti, sulle catture, sugli affondamenti, sulle trasformazioni perchè le Potenze del Tripartito possano misurare con assoluta sicurezza il « deficit » del nemico e la cifra capace di assicurare la vittoria. Si deve però ricordare che nella passata guerra l'Inghilterra fu assai vicina a crollare sotto i colpi terribili della campagna sotto-

COLLABORAZIONE ATLANTICA

Dopo gli avvenimenti mediterranei, che nella scorsa settimana abbiamo compendiato in due nomi, Tobruch e Gibilterra, l'attenzione viene riportata negli ampi bacini oceanici e sulle rotte artiche.

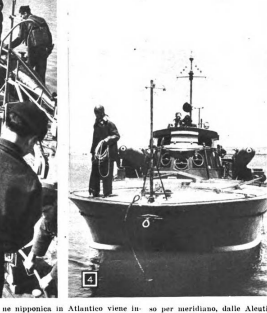
Nell'Oceano Atlantico è continuato con ritmo intenso l'attacco alla navigazione marittima da parte dell'arma sottomarina. Nuovi grandiosi successi sono stati annunciati dai LA BATTAGLIA DEL TONNELL'AGGIO UNITÀ NIPPONICHE IN ATLANTICO IL VALORE DELLE ROTTE ATLAN-TICHE — IL CONVOGLIO DEL MARE ARTICO

comunicati straordinari germanici nelle ultime settimane. Sulla efficacia della campagna sottomarina si deve poi mettere in rilievo una prova indiretta; i responsabili, i governi, la propaganda dei paesi anglo-sassoni denunciano e ostentano la imponenza dello sforzo che l'Inghilterra e gli Stati Uniti vanno comprendo nel campo delle costruzioni navali, vantano la rapidità delle realizzazioni, gli abbassamenti dei tempi record di costruzione, presentano al pubblico statistiche e cifre. Ora tutto ciò dimostra precisamente che le Potenze anglo-sassoni si so-











marina e tuttavia ebbe la innegabile abilità di non lasciare trapelare affatto al nemico e ai neutrali la sua tragica situazione. E' questa una forte ragione per non lasciarsi ingannare dalla propaganda anglo-sassone e dalla ostentazione colla quale ha sempre parlato e continua a parlare della vittoria finale.

La novità atlantica degli ultimi giorni è la comparsa di unità nipponiche in questo teatro di operazioni. Nel secondo annuale del Patto Tripartito la collaborazione delle flotte subacquee delle tre Potenze nello stesso oceano ha un evidente significato morale.

Ma non è difficile riconoscere anche la importanza politica e militare dell'avvenimento. Indubbiamente gli av versari del Tripartito hanno assai più larghe possibilità di stabilire contatti fra loro e di coordinare la ris pettiva condotta di guerra di quanta ne abbiano le Potenze dell'Asse rispetto all'Impero nipponico. I viaggi di Churchill fino alla Casa Bianca e al Kremlino, le visite a Londra, a Washington e a Mosca che si scambiano frequentemente tecnici, fiduciari, messi, commissioni, rappresentanze dei tre governi coalizzati non debbono essere supervalutate, ma neppure ignorate. E' evidente infatti che se nessuno sforzo tecnico o diplomatico potrà mai rendere convergente quella parte degli interessi inglesi, nord-americani e sovietici che diverge irrimediabilmente dall'interesse degli altri due alleati, i reciproci contatti possono tuttavia giovare a coordinare e fondere gli sforzi dei nostri avversari in quegli altri campi nei quali essi possono avere effettivamente interessi comuni ed esigenze e possibilità complementari. Orbene, se sotto questo aspetto si poteva pensare che la coalizione democratico-bolscevica godesse qualche vantaggio sulle Potenze del Tripartito, la collaboraziovece a dimostrare che anche l'Asse Roma-Berlino è in grado di comunicare, di collaborare e di accordarsi direttamente e strettamente con Tokio, ad onta di tutte le distanze e di tutte le interposte forze nemiche. Tale è il significato politico della nuova collaborazione atlantica. Non meno notevole è il suo significato tecnico. Illustrammo a suo tempo su questa Rivista le ragioni economiche e geografiche per le quali la navigazione marittima americana ha una importanza e uno sviluppo prevalenti nel versante Atlantico rispetto al versante Pacifico. Sono ragioni inerenti alla orografia, alla idrografia, alla portuosità, alla ripartizione delle materie prime, dei centri demografici, dei distretti industriali. Ne deducemmo che la campagna sottomarina condotta dalle Potenze dell'Asse contro la navigazione americana aveva una importanza preminente rispetto a quella condotta nel Pacifico dalla marina nipponica. Aggiungemmo che l'azione dell'Asse appariva inoltre più promettente perchè i diametri dell'Atlantico sono notevolmente minori di quelli del Pacifico; sicchè per questo motivo il rendimento delle missioni di ogni singola unità in Atlantico prometteva di essere maggiore che nel Pacifico. Tutte queste considerazioni sono valide oggi quanto lo erano ieri; l'invio in Atlantico di sommergibili nipponici, dal punto di vista tecnico scinbra dunque rispondere precisamente a questo criterio del massimo rendimento e viene a convalidare le considerazioni che facemmo a suo tempo e che per sommi capi abbiamo riepilogato.

Ma l'Atlantico ha una importanza vitale anche come via di comunicazione fra il Nuovo e il Vecchio continente. Sempre a cagione della maggiore larghezza del Pacifico e poichè d'altronde il Giappone ha diste-

so per meridiano, dalle Aleutine ai mari del Sud. l'immenso diaframma delle sue armi fra l'America e l'Asia, il traffico marittimo diretto non solo all'Inghilterra, ma anche all'Egitto, all'India, al golfo Persico. all'Unione Sovietica è costretto da affrontare sulle rotte dell'Atlantico e dell'Artico le insidie e gli attacchi dei sommergibili a degli aeroi.

Un episodio saliente e grandioso del contrasto alla navigazione anglo-sassone nei mari artici si è avuto di recente e precisamente nella seconda decade di settembre. Il grande convoglio diretto ai porti artici dell'URSS rispondeva probabilmente ai progetto e al desiderio di effettuare un notevole rifornimento prima cne intervengano le difficoltà di accesso al Mar Bianco create dal ritorno dei ghiacci. Le imponenti dimensioni di questi convogli e la scarsa frequenza dei loro passaggi sono poi sintomi eloquenti delle diflicoltà nemiche. Avviene infatti nei mari artici, come nel Mediterraneo, come su qualunque altro itinerario marittimo il seguente fenomeno: quanto più tranquilla e sicura è la navigazione marittima, tanto più frazionato, diluito, continuo è il transito dei piroscafi; quanto più grave è invece la minaccia delle offese nemiche, tanto più intermittente diviene il transito delle navi, tanto maggiori sono le dimensioni dei convogli, tanto più complessi si fanno i preparativi dell'operazione e tanto più imponente diviene il complesso delle forze aero-navali di scorta.

La vicenda dell'Artico haldimostrato che le preoccupazioni anglo-sassoni erano perfettamente fondate e
giustificate. Ad onta di tutte le misure protettive il convoglio è stato
difatti attaccato con estrema decisione e violenza dai sommergibili,
dai bombardieri e dagli aerosiluranti germanici, partiti dalle basi settentrionali della Norvegia, in un
complesso di azioni che si sono pro-

tratte per quasi una settimana. Per la seconda volta nella guerra, l'aviazione germanica ha fatto impiego a massa di grande numero di aerosi-duranti con risultati assai notevoli, specialmente contro il naviglio mercantile. Tuttavia non sono mancate perdite anche fra le forze navali di scorta e lo stesso Ammiragliato britannico ha denunciato la perdita del caeciatorpediniere Somali.

Dopo che i resti del convoglio sono giunti nei porti russi, le forze navaii di scorta ne sono ripartite con un altro convoglio di navi scariche che, per quanto fosse meno importante del convoglio carico, e sia stato attaccato con minori mezzi, ha pagato anch'esso il pedaggio della rotta artica.

Così continua la lotta sui mari per separare completamente e definitivamente i sovietici dagli anglo-sassoni e privare al tempo stesso gli angiosassoni di quel prezioso naviglio mercantile alla disponibilità del quale è condizionata ogni loro iniziativa. In questa grandiosa lotta contro la navigazione marittima ogni arma nuova di alta efficacia contro la nave da carico deve prima o poi risolversi in un danno per l'Inghilter ra e in un vantaggio per il Tripartito perchè proprio l'Inghilterra è maggiormente vulnerabile sul mare e uelle sue arterie di traffico marittimo. Anche l'aerosilurante sarà perciò uno strumento fondamentale della nostra vittoria accanto al sommergibile. La logica lo preannuncia e i più recenti avvenimenti lo confermano.

GIUSEPPE CAPUTI

1) Partenza di un sommergibile da una nostra base atlant'.ca — 2) Salvatagio in Mediterrameo di un pilota tedesco abbattuto presso Malta e ritrovato dopo cito giorni — 3) Messa a punto di nostri MAS in una base Mediterramea (R. G. Luce — 4) Una unità un partenza — 5) La bandiera tedesca al vento della Manica.



DOCUMENTI E BOLLETTINI DELLA NOSTRA GUERRA

3015: BOLLETTINO N. 844.

Il Quartier Generale delle Forze Ar-mate comunica in data 18 settembre: Sul fronte egiziano azioni di elementi

Sul fronte egiziano azioni di elementi esploranti.

spilie basi di Malta reparti dell'aviazione hanno prosegunto le operazioni di bombardamento. Un velivolo britannico e stato abbattuto.

Dalle missioni di guerra degli ultimi due giorni, quattro nostri aerei non so-

due giorni, quatiro nostri actei non no ritornati.
Mezzi d'assalto della Regia Marina, penetrati nella rada di Gibilterra, vi nanno affondato il piroscafo «Ravens

In precedente azione altri mezzi d'asan precedente azione altri mezzi d'as-salto avevano gravemente danneggiato nella stessa rada i piroscafi « Meta», « Shuma», « Empire Snipe», « Baron Douglas» e un quinto non identificato. La maggior parte degli assatitori ha fatto ritorno alla base.

3016. BOLLETTINO N. 845.

Il Quartier Generale delle Forze Ar-mate comunica in data 19 settembre: Puntate di elementi esploranti nemici nel settore sud dei fronte egiziana sono

state respinte.

Nella zona delle retrovie formazioni

aeree italiane e germaniche hanno at-taccato con violente azioni di bombardamento e mitragliamento colonne blin-

damento e mitragliamento colonne blin-date, infliggendo notevoli perdite. In vi-vaci combattimento aerei tre caccia bri-tannici venivano abbattuti.

Durante una incursione notturna su Tobruk un velivolo e siato distrutto dalla difesa contraerea della piazza.

Nel Mediterraneo una nostra siluran-te di scorta ad un convoglio, comanda-ta dal tenente, di vascello Mario De Petris, ha affondato un sommergibile nemico.

3017. BOLLETTINO N. 846.

Il Quartier Generate delle Forze Ar-Il Quartier Generate delle Forze Armale comunica in dala 29 settembre:
Reparti aerei italiani e germanici,
operando in ondate successive sulle retrovie del fronte egiziano, hanno anche
ieri attacato, con visibili risultati, concentramenti di automezzi nemici. Un relivolo britannico è stato abbattuto dalle batterie contraeree di una nostra divisione:

Nell'aeroporto di Micabba una forma-zione di nostri bombardieri ha provo-

ato notevoli incendi. Su Navarrino (Grecia) una incursione nemica non arrecava danni. Alcune bombe sono state sganciate questa not-te da aeroplani inglesi nei dintorni di te da aeropiani inglesi nei dintorni di Catania e di Licata senza causare vit-time. Un apparecchio avversario è pre-cipitato in fiamme presso Cattolica Era-clea (Agrigento), uno degli aviatori, neo-zelandesi, lanciatosi con il paraca-dute e stato catturato.

3018. BOLLETTINO N. 847.

Il Quartier Generale delle Forze Ar-mate comunica in data 21 settembre: Nella giornata di ieri l'aviazione del-l'Asse ha continuato con successo azio-ni di spezzonamento e mitragliamento su formazioni di automezzi nemici. nel-le retrovie del fronte egiziano: nume-ro-i autocarri venivano incendiati.

In duelli aerei cacciatori germanici abbattevano 4 apparecchi avversari. Velivoli britannici hanno bombardato

Todruk.

Raffiche di mitragliatrice sparate da aerei nemici e qualche comba su alcuni centri abitati della provincia di Agrigento, non hanno causato vittime.

3019. BOLLETTINO N. 848.

Il Quartiere Generale delle Forze Armate comunica in data 22 settembre:
All'alba del 16 settembre le nostre

All'alba del 16 settembre le nostre ruppe dell'oasi di Vialo venivano impegnate in aspri combattimenti da preponderanti forze motomeccanizzate nemiche provenienti dal Sahara ibbico. Respinto l'attacco iniziale, appoggiato da numerose artiglierie, la resistenza del presidio ha continuato ferma e tenace anche nei giorni successivi, validamente sostenuta dai ripetuti interventi di formazioni aeree italiane e germaniche che infliggevano all'avversa rio gravi perdite in uomini e automezzi.

mezzi.
Inri all'approssimarsi di usa nostra
colonna motorizzato inviata in rinforzo, il nemico si sottraeva al combattimento ripiegando rapidamente verso
sud inseguito e battuto da reparti del
l'aviazione dell'Asse.
Nessun avvenimento di rilievo sul
fronte egiziano.

fronte egiziano. Un velivolo britannico è stato distrut-to dalle artiglierie contraeree di una nostra grande unità. Due altri erano abbattuti nel cielo di Tobruk, rispetti-vamente dalla difesa della piazza e da

BOLLETTINO N. 849.

3022. BOLLETTINO N. 849.

Il Quartier Generale delle Forze Armale comunica in data 23 settembre:
Moderata attività di artiglierie sul fronte dell'Egitto.

In combattimenti sono stati abbattuti dalla caccia germanica due apparecchi britannici, dei quali uno nel cielo africano e l'altro al di sopra di Creta.

A Bengasi un'incursione nemica ha causato qualche danno e alcune vittime.
Nostre formazioni di aerei in picchiathanno attaccato con bombe dirompenti e incendiarie l'aeroporto di Hal Far.
Dalle operazioni di guerra della giornata un nostro velivolo non ha fatto ritorno.

3021. BOLLETTINO N. 850.

3021. BOLLETTINO N. 850.

Il Quartier Generale delle Porze Armate comunica in data 24 settembre:
Sul fronte egiziano attività di artiglierie e di elementi esploranti.
Nel Mediterraneo, durante un atfacco tentato da aerosiluranti avversari conto un nostro convoglio che ha proseguito indenne la rotta, due apparecchi precipitavano in mare colpiti dalla reazione della scorta.
Cacciatori germanici hanno abbattuto due «Spitifire»: uno su Malta e l'altro su Creta.

due « Spitfire »: uno su Malta e l'altro su Creta.

Aerei nemici mitragliavano ieri sera la città di Trapani e l'isola Colombaia causando un morto e nove feriti: qualche bomba veniva sganciata sulla rotabile Gela-Licata. Nel cielo di Porto Empedocle un' velivolo britannico, centra-lo dalle batterie contraeree, è caduto in











IL DESTINO DI UNA ARMATA SBARAGLIATA — A documentare la sconfitta resta IL DESTINO DI UNA ARMATA SBARAGLIATA — A documentere la sconfitte restano sul campo di battagila gli oggetti abbandonati mentre nelle p. à lontane retrovie le masse dei prigionieri ne d'cono con linguaggio anche più chiero la portuta. Le lottografie mostrano: Sul fronte russo: I) che cosse à rimasto del forte Massimo Gort: che avrebbe dovuto aborrare le via di Sebastopoli — 2) Bottami informi al posto delle perfette macchine di un'armata — Sul fronte atricano: 3) Folia di prigionieri delle proteste macchine di un'armata — Sul fronte atricano: 3) Folia di prigionieri delle prisone delle confino di nuovi elementi — 4) Un aspetto della ritirata britannica a Menne Metro. 3) Il metrirale abbandonato sul campo di bottagilica di Sollum — 6) Relitti un'ani e gonte di gral colore che appetta Il tumo di essere avvicta veno le retrovie (Folo R. D. V.)

CALENDARIO DEGLI AVVENIMI

VENERDI' 18. - Situazione militare:

Compattimenti sui ierek. Attacchi sovietici a voronez, a sud-est Attacchi soviettei a voronez, a sud-esa dei Lago ilmen e a sud del Ladodga. In Occidente attacchi aerei germanici sul-l'Inghilterra meridionale e orientale. Una corvetta nemica atfondata nella Manica. Nella Nuova Guinea continua la pressione nipponica verso Porto Morrachy.

SABATO 19. - Situazione militare:

SABATO 19. — Situazione militare: Attacco di alieggerimento sovietico respinto. 3 petroliere affondate sul Voign. Nell'Africa settentrionale attività cares italo-tedesca. In Occidente incursioni acres inglesi sulle coste del Battico. un mercantile affondato dinanzi alle coste meridionali britanniche. Nel Mare Caraibico, al largo delle coste africane, nel Golfo di S. Lorenzo e nel Mare Glaciale artico 100 mila tomellate di naviglio mercantile nemico affondate da sommergibili germanici.

OMENICA 29. — Situazione militare: Attacchi aerei inglesi sulla Germa-nia sud-occidentale e meridionale, particolare sulla città di Monaco. 12 bombardieri nemici abbattuti. Bombardamento aereo germanico abi Sunderland. Si smentisce la morte del generale tedesco von Kleist.

LUNEDI' 21. - Avvenimenti politici e diplomatici:

L'inviato personale di Roosevelt nel Medio Oriente è giunto ieri in aereo a Mosca, proveniente da Cuibiscev, ac-compagnato dall'ambasciatore degli Sta ti Uniti Standley.

Situazione militare.
Nel Caucaso occupazione delle città di Terek e di Wladimirowsky.

MARTEDI' 22. - Situazione militare: MARTEDII 22. — Situazione militare: Nel Caucaso, a nord-ovest di Novoros-sisk, tentativo di sbarco sovietico re-spinto. Occupazione germanica di Deis-koje. Combattimenti nelle vie di Stalin-grando. Nella Nuova Guinea bombarda-mento aereo nipponico di Porto Moresby.

CRONACHE DELLA GUERRA



È in vendita in LIMITATO NUMERO DI COPIE II

TERZO VOLUME

della raccolta di questa Rivista che contiene i fascicoli dal 4 Gennaio al 28 Giugno 1941-XIX

Il volume rilegato in mezza tela a rilievo viene spedito franco di porto L. 100 sul C/C Postale N. 1/24910 a

TUMMINELLI EDITORE-ROMA

I collezionisti che hanno iniziato tardi la raccolta della Rivista possono completarla unicamente con questo volume, essendo ESAURITI I FASCICOLI SEPARATI MERCOLEDI 23. — Situazione militare: Nel Caucaso le truppe tedesche avan-zano nell'ansa del Torek e accentuano la pressione verso Tuapes. Nelle isole Aleutine un incrociatore americano è danneggiato dall'attaceo di un sommer-gibile nipponico.

Il comunicato giapponese rileva che

dal primo giorno della guerra gli americani hanno perduto in Asia orientale: sei corazzate, sette portaerei, 14 incrociatori, otto cacciatorpediniere e tre navi ausiliarie. Inoltre sono stati gravemente danneggiati: 5 corazzate, 2 portaerei, 16 incrociatori, 6 cacciatorpediniere, tre navi ausiliarie.

Tali perdute rappresentano circa la metà della forza navale degli Stati Unit. Le perdite umane si ritiene raggiungano i 14,000 uomini. Inoltre 64 sottomarini americani e olandesi sono stati affondati e 38 gravemente danneggiati.

GIOVEDI' 24. — Situazione militare: Nel Caucaso nord-occidentale avanza-ta tedesca nella zona montuosa. Priscib-

skaja sul Terck occupata. Violenti combattimenti a Stalingrado. Attacchi sovietici falitti a nord di Stalingrado, a nord-oveste di Voronez e presso Riew. Attacco tedesco a sud del Lago Ladoga. In Occidente incursioni aeree inglesi sulla Germania settontrionale e sulla Danimarca. Attacco aeree tedesco nella Contea di York. Davanti allo Spitzberg e all'Islanda e nell'Atlantice, sottoma pell'att di la naviglio mercantili namino nell'attantico motorni di la naviglio mercantili namino. neliate di naviglio mercantile nemico.

Direttore responsabile: Renato Caniglia

Tumminelli _ Istituto Romano di Arti Grafiche Roma - C.ttà Universitaria

Novità Tummine

NUOVA BIBLIOTECA ITALIANA

ARLO LINATI

APRILANTE, C'è, in queste nuove prose, il più genuino Linati: il Linati vigggigtore e osservatore fra àlacre e nostalgico di genti, ambienti, paesi, specie della sua terra lombarda e manzoniana, Il Linati diarista, impressionista, che, come all'suoi incontri di sosta e cammino sa dare un romantico sapore di scoperta, di avventura; così dalle sue note di taccuino sa trarre figure e guadretti di una arazia leagiera, vivace, cordiale. Il Linati, insomma, paesista lirico che alla sua pagina - in apparenza semplice e syggata riesce spesso a conterire, con sottile industria, essenzialità di movenze

e di tono.

diretta da ARNALDO BOCELLI

abbiamo pubblicato:

7. CARLO LINATI: *APRILANTE*

(SOSTE E CAMMINI)

Un volume di 234 pagine

L. 20

8. MARIO PRAZ:

MACHIAVELLI IN INGHILTERRA

(ED ALTRI SAGGI)

Un colume di 360 pagine

L. 35

IMMINENTI:

9. BINO SANMINIATELLI IL CAVALLO CHININO

10. MARIO TOBINO LA GELOSIA DEL MARINAIO



ARIO

MACHIAVELLI IN INGHILTERRA, Risalire dalla minuta indagine filologica, dalla ricerca industriosa delle ionti letterarie, dal raffronto puntuale dei cesti, alla ricostruzione estrose di un'appoca o ambiente culturale, alla siotria dei gusto e del costume; concil'are il rigore dei metodo con le esigenze dell'immoginativa e dello stilie: tale è l'assunto, o il risultato, di ogni libro e scritto del Praca. Perfanto questi nuovi saggi, pur rattere, di latto si integrano a termato questi nuovi saggi, pur rattere, di latto si integrano a termare quassi ampi carbitoli di storia — una terarie, dal raffronto puntuale dei testi. rattere, di latto si integrano a tormare quasi ampi capitoli di storia — una caustro trattazione della fortuna della nostra lingua e letteratura in Inghilterra, dai tempi di Chaucer ad oggi; e quello sulla « leggenda nera » di Machiavelli, che ne costituisce il centro, illumina in modo originnale non solo certi importanti influssi della nostra cultura su quella inglese, ma la stessa « forma mentis » degli Inglesi nei riguardi dell'Itaka e degli Italiami



NELLA STESSA NUOVA BIBLIOTECA ITALIANA SONO STATI GIÀ PUBBLICATI:

- 1. BONAVENTURA TECCHI, La vedova timida (racconti) L. 18
- 2. FRANCESCO JOVINE, Signora Ava (romanzo) "25
- 3. PIETRO PAOLO TROMPEO, Il lettore vagabondo (saggi e note) " 30

- 4. LUIGI BARTOLINIC II cane scontento ed altri racconti "20 ... 5. GIANI STUPA ("20 ... Notte sul porto (racconti) "20 6. SILVIO D'AMICO, Dramma sacro e profano "25

Azioni navali dell'Italia, Ger 7C. presi i territori occupati) Potenze del Tripartito (commania e Giappone Rotte dei convogli nemici AUSTRALIA s. INDIA OC. INDIANO ANTARTICO NVONS ARTICO STA OTTO GLACIALE GLACIALE OC. ATLANTICO GROENLANDIA MAR MAR PACIFICO alla Nuova Zeland